



Метод укладки

Каменная
кладка

Елочка

Interface European Manufacturing BV оставляет за собой право вносить изменения в спецификации.

Коллекция Human Nature Product HN820 Colour 308066 Shale

Характеристики продукта

Артикул	7627
Тип нити	Тестируемая плитка с разрезным и петлевым структурированным ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массу нейлон полностью из переработанных материалов
Стандартная подложка	Graphlex®
Выбор подложки (Подробнее)	ReCushion Bac®, SONE®
Размер и Упаковка	25см x 100см 4.5м2 в коробке
Вес ворса	780 г/м² ± 5%
Общий вес	4256 г/м² ± 5%
Высота ворса	3,3 мм +15% / - 10%
Общая толщина	7 мм ± 0.5 мм
Начало и Конец на 10 см	5/64 - 50.4
Плотность ворса на м2	181 440/м² ±5%

Эксплуатационные характеристики

Класс износостойкости	EN 1307 33 помещения контрактного назначения с высокой интенсивностью использования					
Показатель устойчивости к роликам	≥2.4 (EN 985) Постоянное использование (EN ISO 9239-1) Euroclass Cf1-s1 (EN 13501-1)					
Воспламеняемость	Bfl-s1 по запросу					
Светостойкость	≥7 (ISO 105-B02)					
	LRV - уровень L			LRV - уровень Y		
	45,4				14,8	
Стабильность размеров	≤0.2% (ISO 2551/EN 986)					
Уровень звукоизоляции ΔL _w EN ISO 10140-3	26 дБ					
Уровень поглощения звука (α _w) EN ISO 11654	0,20					
	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 000 Гц	2 000 Гц	4 000 Гц
	0,04	0,03	0,07	0,24	0,33	0,42

Экологические характеристики

Из полностью переработанных материалов	61,2%
После производства (всего)	52%
После использования (всего)	9,2%
Содержание переработанной нити	100%
После производства (нить)	50%
После использования (нить)	50%
	Показатель GUI ID продукта 04AEA2FD M1 Emission Certification - 3 Французский стандарт A+ Датский знак качества микроклимата GLP 9819 Немецкий стандарт GUI
Поддержка экологичных технологий строительства	
Параметры BREEAM	Посмотреть характеристики по BREEAM
Сертификат LEED (США/международный)	Посмотреть характеристики по LEED
Сертификат HQE (Франция)	Посмотреть характеристики по HQE
Сертификат DGNB (Германия)	Посмотреть характеристики по DGNB
Экологическая декларация продукции	wc_eu-epd-int-20180094-hn820-cbc1-en

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	5,44 kg CO ₂ эк./m ²
Carbon Neutral Floors	Стандарт
Отходы при укладке	Стандартная укладка (прямоугольное здание, укладка до стен) с использованием метода укладки, указанного ниже: Каменная кладка 3-5 % Елочка 3-5%
Система TacTiles®	Для информации: после укладки 2 м рулона в среднем остается около 7-10% обрезков Возможна укладка с помощью экологичной бесклеевой системы TacTiles®
Варианты применения в конце срока эксплуатации	
Программа ReUse	повторное использование и увеличение срока использования.
Переработка	Возврат по программе Interface ReEntry. Покрытие будет переработано и использовано для производства новых ковровых плиток.
Энергетическая утилизация	Утилизация на соответствующем мусоросжигательном заводе.

Техническая информация

Укладка	Ознакомьтесь с руководством по укладке от Interface.
Обслуживание	Ознакомьтесь с руководством по обслуживанию от Interface.
Гарантия	15 лет
Место производства	ISO 9001, 14001 & 45001 Сертифицировано в Европе

Эксплуатационные стандарты



Сертификаты

